

	<i>Categories</i>		
	1. ^a	2. ^a	3. ^a
<i>Exàmens bacteriològics</i>			
Microscòpics directes (pus uretral, vaginal, d'abcesos i supuracions diverses rino-faringis, conjuntiva, etc.)	5'—	10'—	20'—
Especials, sediments de centrifugació d'orina, filaments urinaris, esputs, líquid pleural (citològic, general comprès en aquests casos), líquid cèfalo-raquidi	10'—	15'—	30'—
Examen de xancres sifilítics, homogenització de l'esput, recerca del Bac. Koch a l'excrement.	10'—	35'—	75'—
Per cultiu (angines diftèriques, hemocultiu, sembres d'orina, pus, etc.)	25'—	45'—	75'—
Especials (espermo-cultiu, recerca d'anerobis, sembres tècnica (Löwenstein, micosis, etc.)... Per inoculació (esputs, pus, orina, líquid pleural, en tuberculosi o altres afeccions)	30'—	50'—	100'—
Auto-vacunes (aparell respiratori, urinari, tegumentari)	25'—	45'—	75'—
Especials. (Preparació suplementària d'emulsions per a ingestió d'aplicació local, bacteriòfegs anti-virus, gèrmens de cultiu especial	50'—	80'—	150'—
	75'—	125'—	200'—
<i>Exàmens serològics</i>			
Reaccions de fixació del complement en la sífilis (Wassermann) tuberculosi, quist hidàtic.	20'—	35'—	75'—
Casos especials (gonococ, micosis, etc.)	30'—	50'—	100'—
Sero-aglutinacions: un sol germen o diversos gèrmens	15'—	25'—	50'—
Reaccions coloidals o de Wassermann al líquid cèfalo-raquidi	20'—	35'—	75'—
Reacció de flocculació complementàries en la lues (Meinicko Sahchs-Georgi Vernes, Kahn, Müller), tuberculosi i altres	15'—	35'—	50'—
Recerques hematològiques. — Investigació de la coagulabilitat, de la resistència globular, de l'isohemolisi	10'—	15'—	30'—
Velocitat de sedimentació globular. Viscositat de la sang	10'—	15'—	30'—
Diagnòstic biològic de la gestació Aschein-Zondec	25'—	40'—	80'—
<i>Exàmens citològics i histològics</i>			
Comptatge d'hematies, leucòcits, plaquetes o hemoglobina	10'—	15'—	30'—
Fórmula leucocitària	10'—	15'—	30'—
Fórmula leucocitària i esquema d'Arneht	15'—	25'—	50'—
Citològic de sang complet (comptatge d'hematies, leucòcits, fórmula leucocitària i valor globular	30'—	50'—	80'—
Citologia de productes diversos (bacteriològic directe (cilindres, cristalls, pus, sang).			
Esputs (fibres elàstiques, cèl·lules, cristalls,			